



5ª edizione

Giornata di studio "Pietro Pedefferri"

Protezione catodica: Scienza, Ingegneria e Applicazioni Industriali



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI CHIMICA
MATERIALI E INGEGNERIA CHIMICA
GIULIO NATTA



PoliLaPP

27 novembre 2026

Sala Conferenze (Ed. 20A - DEIB)

Le Giornate di Studio "Pietro Pedefferri" nascono con l'obiettivo di presentare le più recenti ricerche e applicazioni nel campo della scienza e dell'ingegneria della corrosione e della durabilità dei materiali. La quinta edizione è dedicata alla **protezione catodica**, tema che si inserisce nella tradizione della scuola di corrosione fondata da Pietro Pedefferri (1938-2008).

La giornata si articolerà in una serie di presentazioni provenienti dal mondo accademico e della ricerca, affiancate da interventi di operatori del settore industriale. L'intento è favorire un dialogo sinergico tra la scienza della corrosione e le sue applicazioni ingegneristiche, con particolare attenzione alla protezione e prevenzione catodica applicata a strutture interrate, esposte all'acqua di mare o in calcestruzzo armato.

*La partecipazione all'evento è gratuita, previa registrazione.
Seguiranno istruzioni sulla modalità di registrazione.*

Con il patrocinio di



Segreteria Organizzativa

PoliLaPP - Laboratorio di Corrosione dei Materiali "Pietro Pedefferri"
Politecnico di Milano
Dipartimento di Chimica, Materiali e Ingegneria Chimica "Giulio Natta"
Tel.: 02.2399.3152
E-mail: polilapp-dcmc@polimi.it